
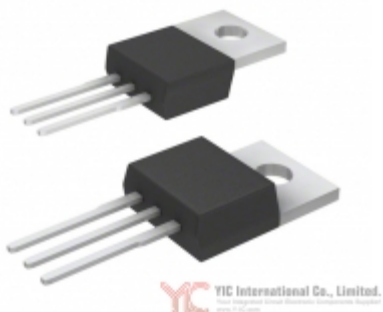








	<h2 style="color: red;">MC7908CT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC7908CT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO -8V 1A TO220AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC7908CT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 54534 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MC7908CT
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LDO -8V 1A TO220AB
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	54534 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Spannung - Eingang	Down to -35V
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Spannung - Ausgabe	-8V
Strom - Ausgabe	1A
Reglertopologie	Negative Fixed
Spannung - Aussetz (typisch)	1.3V @ 1A
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	-
Verpackung	Tube

MC7908CT ist neu im Original, Suche MC7908CT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC7908CT AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC7908CT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MC7908CD2TR4G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO -8V 1A D2PAK</p>	 <p><b>MC7909CT</b> ON ON TO-220</p>	 <p><b>MC7908CT-BP</b> Micro Commercial Components (MCC) IC REG LDO -8V 1.5A TO220</p>	 <p><b>MC7908CT</b> FDK America IC REG LDO -8V 1A TO220-3</p>
 <p><b>MC7908CTG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO -8V 1A TO220AB</p>	 <p><b>MC7908CD2T</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO -8V 1A D2PAK</p>	 <p><b>MC7908CD2TG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO -8V 1A D2PAK</p>	 <p><b>MC7908CD2TR4</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO -8V 1A D2PAK</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MC78PC30NTR	↔ MC78PC30NTRG	⇒ MC78PC33	D MC78PC33NTR	⇒ MC78PC33NTRG
⊕ MC78PC50NTRG	⊗ MC78T05CK	D MC78T05CT	⇒ MC78T05CT	⇒ MC78T05CT
⊗ MC7905ACD2TR4G	⊕ MC7905ACTG	⊗ MC7905BD2T	↔ MC7905BD2TR4G	⇒ MC7905BT
D MC7905BTG	⊗ MC7905CD2TR4G	⊕ MC7905CT	⊗ MC7905CT	⇒ MC7905CT
⇒ MC7905CTG	↔ MC7906CT	⊗ MC7906CTG	⊕ MC7908BTG	⇒ MC7908CD2TR4G
↔ MC7908CT	⇒ MC7908CT	D MC7908CTG	⊗ MC7909E1	⊕ MC7912BTG
⊗ MC7912CD2TR4G	D MC7912CT	⇒ MC7912CT	↔ MC7912CT	⇒ MC7912CTG
⊕ MC7915ACT	⊗ MC7915ACT	↔ MC7915ACT	⇒ MC7918BT	⇒ MC7924BT
⊗ MC7924CD2TG	⊕ MC7924CD2TR4G	⊗ MC7924CT	D MC7924CTG	⇒ MC79L05ABD
↔ MC79L05ABDR2	⊗ MC79L05ABDR2G	⊕ MC79L05ABPG	⊗ MC79L05ACD	⇒ MC79L05ACDG

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited